

新华社电 11月6日,国家主席习近平同马达加斯加总统拉乔利纳互致贺电,庆祝两国建交50周年。习近平指出,建交50年来,无论国际风云如何变幻,中马关系始终健康稳定发展。近年来,两国建立全面合作伙伴关系,政

治互信日益巩固,各领域交流合作卓有成效。我高度重视中马关系发展,愿同拉乔利纳总统一道努力,以两国建交50周年为契机,不断提升中马友好合作水平,造福两国和两国人民。拉乔利纳表示,建交半个世

纪以来,中马各领域友好合作深入发展,取得丰硕成果。真诚友好、相互尊重、相互信任、相互支持已成为中马全面合作伙伴关系的显著特点。中马愿同中方共同努力,致力于构建更加紧密的中马命运共同体。

2022年11月
〈壬寅年十月十四〉

7 星期一

22°C
16°C



省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)召开视频会议,研究部署广州疫情防控工作

坚决果断以快制快 全力以赴把疫情控制住

黄坤明王伟中出席

羊城晚报讯 11月6日晚,省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)召开视频会议,与广州市海珠区进行视频连线,听取广州当前疫情防控工作情况汇报,会商研判疫情发展态势,调度部署防控工作。省委书记黄坤明,省委副书记、省长王伟中出席会议。

连日来,广州市有关区域疫情形势复杂严峻,疫情防控处在最吃劲也是最关键的时期。黄坤明向

奋战在抗疫一线的工作人员表示慰问。他强调,必须坚定信心、迎难而上,咬紧牙关、一鼓作气,落实科学防控、精准防控要求,采取更快更严更细更实的防控措施,全力以赴把疫情控制住。要坚持以快制快,争分夺秒抢在病毒前面建立阻拦网、防火墙,多轮次、全覆盖开展核酸筛查,确保应检尽检,以最快速度排查风险人群,切断传播链条。要坚持全省“一盘棋”统筹

调度,加大转运隔离力度,抓实抓细集中隔离场所疫情防控工作。要做好定点医院医疗资源和应急力量储备,扩容隔离和收治能力,确保应收尽收、应隔尽隔;坚持分类施策、精准治疗,采取中西医结合的方式,全力保障患者的生命安全和身体健康;加强工作人员和志愿者的安全防护,规范各环节操作和管理流程,坚决防止交叉感染。要用心用情用力做好民生保

障,切实做好日常生活和防疫物资的调运储备,保障老弱病残幼孕等群体的就医需求。要发挥好基层党组织战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,广泛动员社区人员参与防疫工作和保障服务,进一步充实基层防疫力量。

王伟中强调,要按照省委、省政府工作部署,坚持以快制快,用最快的速度推进隔离转运、“三区”划定、核酸检测等工作。要切实加

强“三区”管理,有效减少人员流动,把严和细的要求落实到位。要用心用情保障好群众生活、就医等基本需求。要做好人员调度和资源调配,加强对一线防疫工作人员的安全防护和工作保障。

会上,省委常委、广州市委书记林克庆,广州市市长郭永航汇报广州市疫情防控形势和工作进展。

省领导陈建文、张晓强参加会议。(徐林 骆晓骥 岳宗)



聚焦第五届中国国际进口博览会

粤港澳大湾区正成为进博会上跨国企业加码中国市场的“热土”与“沃土”

粤企外企联姻 生意做出新意

详见A2

香海大桥正式通车

珠海香洲至斗门最快15分钟可达

语文教材再引热议!

“路màn màn其修远兮” 是漫漫还是曼曼?

详见A4

国内最大智慧公交车库在深圳竣工验收

11层高80个停车位 全程全自动存取车

文/图 羊城晚报记者 沈婷婷

近日,由深圳本土企业中集集团承建的深圳市福田下沙智慧公交车库项目顺利通过竣工验收。该项目系深圳首批新能源公交车立体停车场示范项目,是国内最大规模的新能源公交车机械智能立体停车场。它的竣工意味着下沙公交总站6条线路83台公交车再也不用“睡马路”,有效地解决了城市中心区公交车停车难、充电难问题。这也是中集集团以智能制造赋能交通新基建,助力深圳打造交通强国城市范例的又一重大项目。

11层80个立体停车位

当天,深圳市交通运输局智慧交通处、深圳市交通运输局福田管理局、深圳市道路事务中心等单位参与了项目竣工验收。验收组认为:该项目严格按照规划、勘察、设计要求和施工图进行施工,工程质量合格,同意该项目通过竣工验收。

福田下沙智慧公交车库项目于2020年12月18日开工,历时684天完工。项目占地3657平方米,基于“布局合理、高效进出、交通流畅”的原则,设计在站西侧布置2组新型垂直升降车库,规划11层80个立体停车位,预留80个充电接口。地面设16个充电车位,1个维修车位。其中,立体车库占地约752平方米,平均每个车位占地约9平方米,而公交车传统平面车位每个占地约100平方米,土地利用率高10倍以上。

该车库项目是目前国内公交车立体车库中唯一采用创新的

双板交换搬运形式的项目,与传统单板搬运相比,双板交换搬运技术大大提高了存取效率。在该项目最高的11层车位上,存取车也仅需2分54秒,满库平均存取车2分30秒,远优于合同约定的单车进(出)时长不超过3分30秒。

全程全自动存取车

据了解,该车库可以实现全程无人全自动存取车。中集自主研发的停车运营管理系统,可根据公交线路发车计划,通过系统智能调度,将车辆提前取出库,实现运营提效。同时,系统对车辆信息、设备运行状态,实现数字化、智能化、可视化管理,有效提升管理效率。

该项目是中集首个采用设计采购施工总承包和运维一体化(EPC+O)模式的公交车库类项目,同时也是基于中集在高端装备制造、智能化和物联网等方面的技术优势,自主研发并成功推向市场的解决新能源公交车停车难和充电难的第一个产品,实现用地集约化、停放立体化、充电自动化、调度智能化,满足城市核心区新能源公交车“停放、充电、调度、检修”等一体化需求。

据了解,自2016年中集集团开始研发新能源公交车立体车库以来,申报了15项国家专利,已授权7项,并形成企业标准3项。同时,主导和参编了多个新能源公交车机械停车设备强相关的标准与规范,对公交车停车库的行业规范化及快速发展起到了极大推动作用。



全程全自动存取车,耗时不到3分钟

聚焦中国航展

第十四届中国航展将于11月8日至13日在珠海国际航展中心举行,羊城晚报记者提前探营

“20家族”齐齐亮相 国产重器纷纷首秀

11月5日,参加第十四届中国航展适应性训练的中国空军歼-20飞机从运油-20飞机旁滑过 新华社发

详见A3

今日“立冬” 广州阴雨

气象部门预计,明后天转多云,10日起放晴

羊城晚报讯 记者梁颖、通讯员梁巧倩报道:11月7日是二十四节气的“立冬”。在“立冬”的前一天,广东不少地方仍维持“雨纷纷”天气,一些地方的气象部门更“官宣入秋”。气象部门预计,未来几天广东各地将逐渐体验到阴天转晴并可见阳光天气,气温有望回升。

广东省气象台6日统计,受冷空气和降雨影响,广东不少地方当天气温偏凉。粤北、珠三角等地的日最高气温普遍在18°C-

22°C之间,受降水影响相对较少的粤东和粤西,部分地方录得超过25°C的日最高气温。

自受台风“尼格”影响起,至6日前广东不少地方持续阴雨,一些地方录得“入秋”的气候数据。根据深圳市气象局统计,深圳国家基本气象站10月31日至11月4日五天滑动平均气温为21.6°C,满足五天滑动平均气温小于等于22°C的气象“入秋”标准;该数据所涉及的序列日当中,11月1日为首个日平均气温小于

等于22°C的日子,故该局认定11月1日为2022年深圳“入秋”的日子,相比近30年(1991年至2020年)平均“入秋”日期11月8日,早了7天。根据广州市气象局统计,国家级广州观测站,11月3日至11月5日,已连续三天的五天滑动平均气温在22°C以下。这一数据所涉及的首个平均气温小于等于22°C的序列日,为11月2日。如果11月6日、7日所录得的五天滑动平均气温均小于等于22°C,则11月2日就是广州2022年的“入

秋日”。

广东省气象台6日预计,7日白天至9日广东大部分市县,将出现阴天转晴天逐渐可见阳光气温回升过程。广州市气象台6日傍晚预计,广州市区7日仍阴天有小雨,8日和9日均转多云天气,展望10日起转晴到多云天气。预计广州市区的日最高气温有望从7日的22°C升至9日的27°C,不过日最低气温短期内仍维持“1字头”,预计从7日的16°C升至9日的18°C。